

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-na-kurz-do-szlifierki-do-gipsu-i-gladzi-190mm-cg80267-57-geko-p-21086.html>

Worek na kurz do szlifierki do gipsu i gładzi 190mm CG80267-57 GEKO

Cena brutto	37,23 zł
Cena netto	30,27 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80267-57
Kod producenta	CG80267-57
Kod EAN	5901477145513
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Worek na kurz do szlifierki do gipsu i gładzi 190mm GEKO CG80267-57

Wymienne worki na kurz dedykowane do szlifierek do gipsu i gładzi. Przeznaczone do efektywnego zbierania pyłu powstającego podczas szlifowania powierzchni gipsowych i gładziowych.

Model CG80267-57

Średnica 190 mm

Producent GEKO

Przeznaczenie Gips i gładź

Charakterystyka

Kompatybilność ze szlifierkami

Średnica 190 mm odpowiada standardowym szlifierkom do gipsu i gładzi. Przed zakupem należy sprawdzić wymiary przyłącza w instrukcji obsługi szlifierki lub zmierzyć średnicę zewnętrzną króćca odpylającego.

Materiał wykonania

Wytrzymały materiał tekstylny odporny na uszkodzenia mechaniczne powstające podczas intensywnej pracy. Konstrukcja zapobiega

przedostaniu się drobnych cząstek pyłu na zewnątrz worka.

Łatwe opróżnianie

Konstrukcja umożliwia proste odłączenie worka od szlifierki i wygodne opróżnienie bez rozpraszania pyłu. Pozwala na wielokrotne użycie przed koniecznością wymiany.

Zastosowanie w pracach remontowych

Dedykowane do prac związanych z szlifowaniem gipsu kartonowego, szpachli i gładzi ściennych. Minimalizuje unoszenie się pyłu w pomieszczeniu podczas prac wykończeniowych.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80267-57
Producent	GEKO
Średnica	190 mm
Typ produktu	Worek na kurz
Przeznaczenie	Szlifierki do gipsu i gładzi
Materiał	Tkanina odporna na przetarcia

Zastosowanie

- Szlifowanie płyt gipsowo-kartonowych po montażu
- Wygładzanie warstw szpachlowych na ścianach i sufitach
- Przygotowanie powierzchni pod malowanie
- Usuwanie nierówności po szpachlowaniu
- Prace remontowe w pomieszczeniach mieszkalnych
- Wykończenie ścian działowych i zabudów
- Szlifowanie gładzi cementowych i gipsowych
- Prace budowlane wymagające kontroli zapylenia

Jak sprawdzić kompatybilność z szlifierką

Przed zakupem zmierz średnicę zewnętrzną króćca odpylającego w szlifierce lub sprawdź w instrukcji obsługi urządzenia wymagany rozmiar worka. Standardowe szlifierki do gipsu wykorzystują worki o średnicy 190 mm, jednak modele mogą się różnić.

Użytkowanie i konserwacja

Worek należy regularnie opróżniać, gdy jest zapełniony w około 2/3 objętości. Przepelnienie worka zmniejsza skuteczność odpylania i obciąża silnik szlifierki. Po opróżnieniu warto lekko wytrząsnąć worek, aby usunąć drobne cząstki pyłu osadzone w materiale.

Częstotliwość wymiany worka zależy od intensywności prac. Przy codziennym użytkowaniu profesjonalnym zaleca się wymianę co kilka tygodni. W zastosowaniach hobbystycznych jeden worek może służyć przez kilka miesięcy. Wymiana jest konieczna, gdy materiał ulegnie uszkodzeniu lub gdy worek przestaje skutecznie zatrzymywać pył.

Bezpieczeństwo podczas pracy

Mimo zastosowania worka na kurz zaleca się używanie maseczki przeciwpyłowej podczas szlifowania materiałów budowlanych. Worek znacząco redukuje ilość pyłu w powietrzu, ale nie eliminuje go całkowicie. Pomieszczenie należy wietrzyć po zakończeniu prac.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: papier ścierny do szlifierek o odpowiedniej gradacji (120-240 dla gładzi), dodatkowe worki na kurz jako zapas oraz adaptory do podłączenia szlifierki do odkurzacza przemysłowego dla jeszcze skuteczniejszego odpylania.